

11,695

BOLLETTINO

DEI

Musei di Zoologia ed Anatomia comparata

della R. Università di Torino

N. 544 pubblicato il 28 Novembre 1906

VOL. XXI

SPEDIZIONE AL RUWENZORI

DI

S. A. R. LUIGI AMEDEO DI SAVOIA DUCA DEGLI ABRUZZI

IX.

Dr. GIUSEPPE NOBILI

CROSTACEI

(NOTA PREVENTIVA)

DECAPODA

Potamon (Potamonantes) Aloysii Subaudiae nov. sp.

Potamon thorace subplano, sed lateribus declivibus et parce inflatis. Frons tertiam carapacis partem fere aequans, antice subrecta sed paullum late emarginata. Oculi subrecti parvi, spina extraorbitalis triangularis orbita non longior; oculi mediocres.

Tergum carapacis conspicue sutura cervicali notatum; sutura cardio-gastrica quoque conspicua; regulis branchialibus minimis. Sulcus epigastricus brevis, laevis, bifurcatus. Margo posterior minus quam dimidia carapacis latitudo, plus quam tertiam partem aequans. Abdomen maris triangulare, regulare, laeve, penis uncus, acutus, basi pilosus. Pedes laeves in mari subaequales. Abdomen foeminae regulariter semicirculatum.

Parathelphusa nilotica Edw.

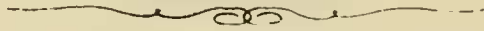
Aliquot specimina in lacu Victoria, prope Toro atque Ibanda collegit clarus Dr. A. Roccati. Specimina aliquantum sed laeviter differunt a speciminibus ex Nili valle.

ISOPODA

Synarmadilloides Roccati n. gen. n. sp.

Corpus valde in globum contractile. Flagellum antennarum exter-
narum triarticulatum; mandibula incisiva; lacinia anterior maxillae
prioris paris (Hansenii maxillula) penicillis 8-12; maxillae secundi
paris penicillis duobus. Maxillipes normales apice acuto, unco, setoso.
Hypopharynx optime constituta, distincte quadriloba. Pedes gressorii
et gnathopodes normales. Telson rotundate truncatum; uropodes nor-
males, aequales, ramo interno biarticulato, externo simplice; endopo-
dus supra angulum externum basipodi insertus, obsolete biarticulatus.

Habitat Toro et in Monte Ruwenzori (3000 m.).



ERRATA

CORRIGE

pag. 1	lin. 1	—	<i>Aloysii Sabaudiae</i>	<i>Aloysii-Sabaudiae</i>
»	» 7	—	<i>regulis</i>	<i>rugulis</i>
»	» 10	—	<i>laeve, penis</i>	<i>laeve ; penis</i>
»	» 11	—	<i>mari</i>	<i>mare</i>
»	» 12	—	<i>semicirculatum</i>	<i>semicirculum</i>
pag. 2	» 6	—	<i>normales</i>	<i>normalis</i>
»	» 9	—	<i>aequales</i>	<i>aequales</i>